



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

№ 202 (16788) Понедельник, 20 июля 1964 года Цена 3 коп.

СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ СЛУЖБУ БЫТА

Великая революционная деятельность ленинской партии, направляющей наше движение к светлому будущему, проникнута благородной идеей: все во имя человека, для блага человека!

Новое яркое свидетельство этому — только что закончившаяся сессия Верховного Совета СССР, обсуждавшая вопрос о мерах по выполнению Программы КПСС в области повышения благосостояния народа. В докладе товарища Н. С. Хрущева, в выступлениях депутатов большое место заняли вопросы улучшения бытового обслуживания. Верховный Совет решил повысить заработную плату наряду с учителями, врачами, работниками жилищно-коммунального хозяйства, общественного питания и других отраслей народного хозяйства, обслуживающих население. «Мы стремимся к тому», — говорил на сессии Н. С. Хрущев, — чтобы сделать жизнь советских людей еще лучше, создать такие условия, чтобы трудящиеся больше оставались времени на отдых, образование, культурные развлечения, спорт. Надо беречь время трудящихся, надо, чтобы они не тратили его на ожидание в очередях в парикмахерских, в бытовых мастерских, в банях и т. д. Необходимо поэтому значительно расширить коммунально-бытовые услуги как в городе, так и на селе, поднять уровень и культуру обслуживания населения».

В последнее пятилетие ЦК КПСС и Совет Министров СССР дважды принимали постановления по вопросам бытового обслуживания трудящихся — в 1959 и в 1962 годах. Это принесло ощутимые результаты. Значительно вырос объем бытовых услуг, оказываемых населению. Построены десятки тысяч новых ателье, павильонов, мастерских, комбинатов. Расширены и укрупнены многие старые предприятия. Осуществляется их специализация, повышается техническая оснащенность. За один прошлый год промышленность поставила предприятиям бытового обслуживания 75 тысяч единиц различного оборудования.

Все шире внедряются новые формы бытового обслуживания — ремонт приборов на дому, прием заказов на изготовление одежды по месту работы и т. д. Большой популярностью пользуются бюро бытовых услуг, созданные в ряде городов.

Глубже стали вникать в работу по бытовому обслуживанию населения местные партийные, советские, профсоюзные органы. Этим вопросам посвящаются пленумы партийных комитетов, советов профсоюзов, сессии Советов депутатов трудящихся. Недавно вопросы бытового обслуживания широко обсуждались на пленуме ВЦСПС.

Нет никакого сомнения в том, что служба быта улучшается, но, к сожалению, не так быстро, как требуется, и еще не в тех масштабах, какие определены решениями партии и правительства. Запросы советских людей удовлетворяются далеко не полностью.

Прежде всего нужно решительно ускорить строительство бытовых предприятий. Ведется оно неудовлетворительно. В прошлом году план капитальных вложений по предприятиям бытового назначения был выполнен в РСФСР на 70 процентов, на Украине — на 72, в Казахстане — на 58 процентов. Сооружение бытовых предприятий обычно растягивается на многие годы. Так, например, фабрики химической чистки одежды в Кирово-Ардатовском, Целиноградском, Сызранском, Чапаевском строятся по 3—4 года, в банно-прачечном комбинате в Кулебе (Таджикская ССР) — 7 лет. В 1963 году Министерством строительства Азербайджанской ССР было построено в Баку 7 павильонов бытового обслуживания, но не построено ни одного.

Проведена известная работа по специализации бытовых предприятий, созданию механизированных мастерских, комбинатов, фабрик с широкой сетью приемных пунктов. Число таких пунктов за последние два года увеличилось более чем в три раза. Но задача специализации, укрупнения предприятий, оснащения их техникой далеко еще не решена. В стране

насчитывается 163 тысячи предприятий бытового обслуживания. Многие из них — карликовые, основанные на ручном труде. В Азербайджане, Грузии, Армении, Латвии

на одну мастерскую приходится 2—3 рабочих, нередко разных специальностей. О какой же механизации тут можно говорить?

На сессии Верховного Совета СССР, на пленуме ВЦСПС говорились о недостатках в снабжении предприятий бытового обслуживания сырьем, химикатами, материалами, оборудованием, запасными частями, инструментом, транспортными средствами. Некоторые машины, инструменты, оборудование выпускаются низкого качества, причем плохое оборудование получают главным образом коммунальные предприятия. Резко ухудшилось в частности, качество парикмахерского инструмента, выпускаемого Павловским инструментальным заводом. На нехватку запасных частей, хороших инструментов жалуются часовщики, электромонтажники, сапожники, работники других специальностей.

Служба быта не всегда идет в ногу с жизнью. Взять такой вопрос, как обслуживание непрерывно растущего парка бытовых приборов и механизмов. По данным статистики, у населения СССР имеется около 38 миллионов радиоприемников и радиол, 12 миллионов телевизоров, 28 миллионов велосипедов, 5 миллионов мотоциклов, мотороллеров и мопедов, 4,5 миллиона холодильников, 8 миллионов стиральных машин, более 30 миллионов швейных машин, около 200 миллионов часов всех видов, 11 миллионов фотоаппаратов, 4 миллиона электроплотертов и пылесосов. И эта громадная техника поддерживается в исправном состоянии преимущественно с помощью мастерских полукустарного и кустарного типа, приемами и способами, которые в современных условиях никак не годятся. А во многих населенных пунктах и таких мастерских нет; здесь люди вынуждены обращаться к услугам кустарей-частников. Вывод ясен: организация современных ремонтных мастерских, фабрик, фирм, которые могли бы взять на свои плечи квалифицированное техническое обслуживание бытовой техники, — неотложная задача.

Приходится говорить и о нетерпимом отставании службы быта в сельской местности. Во многих селах Казахстана, Азербайджана, Туркмени, Киргизии, Ставропольского края, Костромской, Ровенской и других областей вовсе отсутствуют мастерские бытового обслуживания, а переезжающие мастера, сборщики заказов приезжают сюда чрезвычайно редко. Даже в Эстонии, где обслуживание сельского населения поставлено лучше, чем в других республиках, сельским жителям приходится в два раза меньше бытовых услуг, чем горожанам.

Развитием, совершенствованием и улучшением службы быта обязаны заниматься партийные, советские, профсоюзные организации, хозяйственные руководители. Особенно велика в этом деле роль местных Советов депутатов трудящихся. Забота о быте населения — их главная обязанность, непреложный долг. Между тем некоторые Советы неудовлетворительно выполняют эту обязанность. Случалось, что исполкомы местных Советов закрывали бытовые предприятия, а их помещения использовали для других целей. Так было в Кочетавской области Казахстана, Ленинградской области Таджикистана, в ряде районов Грузии, в Вургути.

Коренное улучшение бытового обслуживания населения связано с умелым подбором и воспитанием людей, кадров. На многочисленных участках службы быта трудятся свыше миллиона рабочих, инженеров, техников и служащих. Труд этих людей достоин всяческого уважения, их скромные профессии важны и значительны. Им нужно уделять больше внимания, воспитывать их в духе высокой ответственности за порученное дело.

Коммунизм создается людьми и для людей. Служба быта призвана удовлетворять повседневные нужды трудящихся. Отсюда ясно, что она должна быть постоянно в поле зрения партийных, советских и профсоюзных организаций, как один из важных участков коммунистического строительства.

ИДЕТ ХЛЕБ УКРАИНЫ

КИЕВ, 19. (Корр. «Правды»). Одновременно с уборкой во всех областях Украины началась продажа хлеба государству. Тысячи грузовых машин круглые сутки курсируют по одному маршруту — поле — заготовительный пункт. Колхозы и совхозы республиканского значения в заготовку страны около 90 миллионов пудов зерна нового урожая. Крымская область план продажи хлеба государству выполнила почти на одну треть. Успешно ведут хлебозаготовку Винницкая, Запорожская, Николаевская области.

Колхозы и совхозы Одесской области отплатили на основные пункты десять миллионов пудов хлеба. Хозяйства Кировоградской области продали государству свыше пяти миллионов пудов зерна.

ЗА ВЫСОКИМ УРОЖАЕМ КУКУРУЗЫ. По-новому работает в этом году завод Е. А. Долгого из сельхозартели имени XXII съезда КПС Украины. Раньше в нем было 33 колхозника, а теперь — четыре механизатора и земледельца. Они обрабатывают сто гектаров кукурузы и намерены получить с каждого из них по сто центнеров зерна. Е. А. Долго-



ВЕСТИ из разных стран

ЛИКВИДИРОВАТЬ КОЛОНИАЛИЗМ — НЕОТЛОЖНАЯ ЗАДАЧА!

КАИР, 19. (Соб. корр. «Правды»). Третий день по инициативе Лиги арабских стран звучит голос свободной Африки. Он разносится не только по континенту, но и по всему миру.

Один за другим поднимаются на трибуну ораторы. Они говорят на разных языках, демонстрируют различные подходы к решению отдельных проблем. Но лейтмотив всех выступлений один: африканские страны должны теснее объединиться для решения общих проблем, и главная из них — ликвидация на континенте колониального господства.

Африка, разумеется, не односторонняя. Одни страны получили независимость раньше, другие — совсем недавно. Они стоят на разных уровнях экономического и политического развития. Народы ряда стран решили встать на путь строительства социализма. Некоторые африканские лидеры еще не сделали такого выбора.

Однако для всего континента являются общими такие вопросы, как повышение жизненного уровня населения, развитие промышленности и культуры, борьба за мир и ликвидацию последствий оговора колониализма. Премьер-министр Кения

заявил вчера под аплодисменты зала, что Африка до тех пор не сможет проявить себя в полную силу на международной арене, пока не получит свободу все страны, находящиеся под империалистическим господством.

Естественно поэтому, что африканские лидеры с большим вниманием освобождают народы, томящиеся под иностранным игом, искоренению остатков колониализма в их странах. Президент Бурбии подчеркнул, что Тунис внес вклад в эту борьбу, добившись эвакуации французов из Бизерты.

Этой теме посвящены и заявления членов делегации для печати. Президент Мавритании Монтар Уль-Дада заявил, например, что иностранные базы должны быть ликвидированы в кратчайший срок.

Реальный вклад в дело ликвидации иностранных баз в Африку вносит сейчас Ливия, на территории которой остаются военные базы, английские и американские войска. Министр иностранных дел этой страны сообщил, что если Союединенные Штаты откажутся аннулировать соглашение о базах, то Ливия будет действовать в одностороннем порядке.

Определяя задачи Организации

африканского единства, император Эфиопии Хайле Селассие сказал: Мы должны работать во всех формах и защищать континент от угрозы ядерной войны.

На сегодняшнем заседании выступил президент Ганы Кваме Нкрума. Независимость без единства — это формальность, сказал президент. Только единство даст нам возможность добиться экономического освобождения, преодолеть экономическую отсталость.

Кваме Нкрума предлагает создать Объединенное всеафриканское правительство, в функции которого должны входить вопросы обороны, внешней политики и экономики.

Премьер-министр Сьерра-Леоне Альберт Марган подчеркнул важное значение московского договора о частичном запрещении ядерных испытаний и призвал превратить Африку в безъядерную зону.

С огромным вниманием участники конференции выслушали речь главы алжирского правительства президента Ахмеда Бен Беллы. Руководители африканских стран, заявил он, должны объективно изучить предложение о создании Объединенного всеафриканского правительства. Бен Белла резко осудил действия португальских колонизаторов в Африке и обвинил Португалию в том, что она оказывает помощь мятежникам в Алжире.

П. ДЕМЧЕНКО.

БОДУЭНВИЛЬ ВЗЯТ

ЛОНДОН, 19. (ТАСС). После боев с силами конголезской армии повстанческие отряды в провинции Конго вступили в крупный город провинции Северная Катанга Бодуэнвилль. Ранее партизаны захватили другой крупный город провинции — Альбертавилль.

ГРОЗЫ НАД ФРАНЦИЕЙ

ПАРИЖ, 19. (ТАСС). После удающей жары, которая отмечалась в последние дни на большей части территории Франции (в Париже температура достигла 34 градусов по Цельсию, в Тулоне — 47), вчера во многих районах страны прошли сильные ливни, сопровождавшиеся ураганными ветрами. В районе Алье ветром были сорваны трубы с крыш домов, дороги были завалены вырванными с корнем деревьями. Многие посевы оказались затопленными.

ТРУДОВАЯ ВАХТА НА ПОЛЯХ РОДИНЫ

Равнение на передовиков косовицы и обмолота!

ПЕРВЕНСТВО ДЕРЖИТ АЛЕКСАНДР ДЕНИСОВ САРАТОВ, 19. (Корр. «Правды»). Ширится жатка на саратовской земле. Все новые и новые хозяйства включаются в уборку. Трудящиеся совхоза «Луговской», ранее влившие обязательство заспать в закрома Родины сто тысяч центнеров зерна, теперь наметили для себя новый рубеж — они продадут государству 150—160 тысяч центнеров хлеба. Жатка здесь в разгаре. Хлеб уложен в валки на площади свыше двух тысяч гектаров. На полях совхоза «Привольный» героем дня стал опытный комбайнер коммунист А. С. Денисов. За 12 часов работы он со своим помощником — выпускником средней школы Владимиром Колосовым скошил зерновые с 85 гектаров. Часовая производительность агрегата — семь гектаров. Качество работы отличное.

АЛТАЙСКИЙ СТАРТ БАРАУЛ, 19. (Корр. «Правды»). После обильных дождей на Алтае наступила жаркая погода. Первыми в крае вывели на поля уборочную технику механизаторы совхоза «Урюловский». Косовицу горюха на свал здесь начали восемнадцать агрегатов. По-ударному работают механизаторы. За два дня они уложили в валки горюх на 200 гектарах. Быстро созревают посевы ранних зерновых. Хозяйства края

приступают к косовице ячменя, озимой ржи. Хлеборобы стремятся убрать урожай быстро, не допустить потерь зерна. Как только подсыхают валки, на поля выходят комбайны с подборщиками. Первые намолоты радуют земледельцев.

ВЫСОКИМИ ТЕМПАМИ ТБИЛИСИ, 19. (Корр. «Правды»). Хозяйства ряда равнинных районов закончили обмолот хлеба и сдачу зерна государству. Колхозы Кварельского управления убирают последние сотни гектаров колосовых. Хлеборобам Мхетского управления предстоит снять урожай озимой пшеницы с площади около шести тысяч гектаров. Большая часть полей здесь занята высокоурожайным сортом пшеницы «безостая-1». Механизаторы намолатают на отдельных участках до 30 центнеров зерна с гектара.

КОМБАЙНЫ ВЫШЛИ В СТЕПЬ

ОРЕНБУРГ, 19. (Корр. «Правды»). Не ошибусь, если скажу: по сто пудов зерна с гектара возьмем, — любуются неоглядным полем пшеницы, говорят начальники Саратовского управления

Ф. И. Тинашев. А это значит, что в закрома Родины валим колосистых дудок без малого девять миллионов пудов зерна.

По-настоящему подготовились земледельцы к встрече богатого урожая. В сельхозартели «Большевик» вся уборочная техника на исходных рубежах. Колхоз приступил к косовице ржи и одновременно ведет заготовку кормов, ухот за пропашными культурами. Работа идет круглосуточно.

УДАРНЫЙ ТРУД МЕХАНИЗАТОРОВ

МИНСК, 19. (Корр. «Правды»). В колхозе «Советская Белоруссия» Каменского управления выросла густая, высокая рожь. Комбайнеры М. Богомолов и М. Колодонец начали уборочную уборку. Агрегаты работают групповым методом. Впервые в этом году самостоятельно вышел на подборку валков комбайнер С. Сацук — в прошлом помощник М. Колодонец. Он соревнуется со своим бывшим учителем.

Самой высокой выработкой в Брестском управлении добился С. Майский из совхоза «Мухомор». Он укладывает в валки лопатной жаткой по 30—35 гектаров хлеба за день.

«КИРОВОЦ» НА ПОЛЯХ КУБАНИ

КРАСНОДАР, 19. (ТАСС). Трактор-бегунчик «К-700», созданный ленинградскими специалистами на полях Кубани. Сегодня мощная машина буксирует новый прицепной комбайн «РСМ-10», построенный на заводе «Ростсельмаш».

Два таких агрегата обмолотят валки пшеницы «безостая-1» в совхозе «Хуторок» Новокубанского производственного управления. Каждую секунду в бункер комбайна поступает шесть килограммов зерна пшеницы.

За испытаниями нового уборочного агрегата ведут наблюдение научные работники Кубанского научно-исследовательского института испытаний тракторов и сельскохозяйственных машин.

К осени в крае ожидается поступление 25 тракторов «Кировец». Они будут применяться на осеннем севе озимых колосовых культур.



и тракториста М. М. Макарянку вы видите на снимке слева. Высокие рожки наметили и завод Тамары Алавава из северосетинского колхоза «Чермен». По 75 центнеров зерна с гектара обмолотили комбайны колхоза на площади в 250 гектаров. (Снимок справа). Фото Б. Шендера и В. Байдалова. (ТАСС).

Пресс-конференция Л. Джонсона

НЬЮ-Йорк, 19. (ТАСС). Президент США Л. Джонсон провел вчера пресс-конференцию. Как сообщает агентство Ассошиэйтед Пресс, президент США осудил «подпольные некоммунистические организации», которые, как он заявил, приносят вред безопасности и жестокости, чтобы лишить негров их конституционных прав.

Отвечая на вопросы, связанные с внешнеполитической программой кандидата республиканской партии на пост прези-

дента Голдуотера, Джонсон подчеркнул, что «ни одно из моих заявлений или действий не будет направлено на спровоцирование войны».

Президент Джонсон объявил также на пресс-конференции, что США и Англия провели совместное испытание ядерного устройства английского производства. Это устройство небольшой мощности было взорвано 17 июля на подземном атомном полигоне в штате Невада.

КТО СТОИТ ЗА СПИНОЙ ГОЛДУОТЕРА

Статья Пирсона в «Вашингтон пост»

ВАШИНГТОН, 19. (ТАСС). Газета «Вашингтон пост» опубликовала статью обозревателя Дрю Пирсона, которая приоткрывает завесу над тем, кто стоит за спиной сенатора Голдуотера, добившегося выдвижения своей кандидатуры на пост президента США от республиканской партии.

«Из того, как сенатор Барри Голдуотер сократил умеренное крыло республиканской партии в Сан-Франциско», — пишет Пирсон, — можно сделать один важный вывод. Контроль над этой партией перешел от дома Морган и Рокфеллера и от привилегированной аристократической интеллигенции к вероухие из пригородов и к не терпящим разбогатевшим высшим классам».

Отмечая, что вместе с изменениями в экономике страны произошли изменения в политической власти, Пирсон указывает: «Сегодня Калифорния, а не Нью-Йорк является самым большим штатом союза. Сегодня «Банк оф Америка» в Калифорнии, а не «Чейз Манхэттен банк» в Нью-Йорке является величайшим банком в мире».

Подобно этому, продолжает обозреватель, Техас с его ракетной и электронной промышленностью, топящаяся толпа, выкрикивающая «Мы хотим Барри», заглушила отпрыска рокфеллеровской семьи в Сан-Франциско. Эта толпа слишком напоминает о нацистских митингах в Мюнхене, где раздавались возгласы «Хайль Гитлер».

ПОВОИЩЕ НА УЛИЦАХ ГАРЛЕМА

НЬЮ-Йорк, 19. (ТАСС). Один негр зарезан и около 80, а возможно и более, старено во время продолжавшихся всю прошлую ночь столкновений демонстрантов с полицией на улицах Гарлема.

Демонстрации начались в знак протеста против неспровоцированного убийства 16 июля Нью-Йоркским полицейским негритянского школьника Джеймса Паула. Для разгона демонстрантов было брошено триста вооруженных полицейских, открывших стрельбу, как они утверждают, в воздух «для поддержания порядка».

Арестованы 32 жителя Гарлема. Положение в этом районе Нью-Йорка остается напряженным.

ПРАЗДНИК МЕТАЛЛУРГОВ

Вчера вся страна отметила День металлурга.

Хорошо провели праздник рабочие Петровск-Забайкальского металлургического завода, которому в июле исполняется 175 лет. При Советской власти старое чугунолитейное предприятие было превращено в крупный металлургический завод: более 200 предприятий и строив получаемый забайкальский сталь. На празднике выступил в строй четвертый электродный цех. Вводом в эксплуатацию этого производства закончено сооружение первой очереди предприятия-гиганта. Коллегам крутка — работники Усть-Каменогорского свинцово-цинкового комбината имени В. И. Ленина — также отметили День металлурга большим трудовым успехом. В экспериментальной мастерской завода создана машина, которая будет укладывать слитки готового металла в штабеля. Это еще один шаг на пути к полной ликвидации ручного труда.

На три тонны тяжелее плановой была каждая из плавок, проведенных в канун Дня металлурга на Успенском металлургическом заводе имени В. И. Ленина. Бригады сталеваров А. Муратова, Ш. Хамракулова, А. Мумедяла и П. Жияева за последние сутки дали стране дополнительно пятьдесят тонн металла.

Прокатчики Нижнетагильского металлургического комбината имени В. И. Ленина также дали много продукции сверх плана. На 1.200 тонн перекрывает задание слесня А. Логачева, И. Сырцова и Г. Зудова, а коллектив рельсобойщиков с начала года прокатал на восемь тысяч тонн металла больше, чем предусматривалось заданием.

В Новокузнецке — горячие дни. На Зависе близится пуск крупнейшей доменной печи. Вчера здесь начались пусконаладочные работы. Скоро страна получит первый чугун нового завода.

Вахта праздничного дня шла с востока на запад. В Запорожье, когда в парках и на берегах Днепра жители города отмечали праздник, сталевар пятый вечер «Запорожстали» П. Кийко провел две скоростные плавки. Все металлургические предприятия Запорожья успешно завершили план первого полугодия и выпустили много сверхплановой продукции. Коллектив завода ферросплавов дал тысячи тонн металла сверх плана и сэкономил около трех миллионов ватт-часов электроэнергии.

Огни электросварки на строящихся гигантах металлургии, искры плавок сверхпланового металла — вот салют, который устроили вчера в честь своего праздника мастера огненной профессии.

Советские фильмы на Занзибаре

ЗАНЗИБАР, 19. (ТАСС). В Занзибаре в помещении молодежной лиги партии «Афро-Шира» состоялся просмотр советских короткометражных кинофильмов: «Пусть всегда будет солнце!», «О юбилее колониализма».

В ТВОЕМ ДОМЕ...

Массово-политическая работа коммунистов по месту жительства

Октябрьский район — один из крупнейших в столице. По территории и числу жителей он не уступает крупному городу. На наших предприятиях создаются станции и автоматические линии, тончайшие в мире подшипники. Десятки институтов заняты большими научными исследованиями. Здесь находится штаб советской науки — президиум Академии наук СССР, множество учебных заведений.

Трудящиеся района самоотверженно борются за осуществление исторических решений XVII съезда партии, Программы КПСС, заданий семилетнего плана. Партийные организации возглавили и широко развернули соревнование за коммунистический труд, вовлекли в него свыше 72 тысяч человек.

Но труд и быт, как подчеркнул юный Пленум ЦК КПСС, неотделимы, это неразрывные составные части коммунистического образа жизни. Движение за коммунистический труд нужно на деле соединить с движением за коммунистические отношения в быту.

Партийная организация района старается вовлечь широкую общественность в борьбу за укрепление коммунистического быта, за его высокую культуру, за изгнание из нашего быта и семейных отношений всех пережитков прошлого. Важную роль в связи с этим мы отводим коренному улучшению идейно-воспитательной работы по месту жительства, повышению ответственности коммунистов за это дело.

Весной прошлого года райком партии провел собрание представителей трудящихся района. На нем был обсужден план рабочего коллектива завода имени Владимира Ильича, который вел большую воспитательную работу в домах, где живут рабочие и служащие предприятия. Участники собрания обратились ко всем жителям столицы с призывом: «Пусть принципы морального кодекса строителя коммунизма станут нормой жизни каждого москвича, каждой квартиры, каждого дома». Призыв нашел широкий отклик.

С тех пор прошел год. В соревновании за высокую культуру быта, за коммунистические отношения теперь активно участвует уже более ста пятидесяти тысяч человек. Содержательнее стала и воспитательная работа по месту жительства населения. Состоявшийся не так давно районный слет активных участников этого соревнования показал, что у нас за последнее время резко снизилось число различных нарушений общественного порядка на улицах и в домах.

Что помогло нам улучшить воспитательную деятельность по месту жительства? Более активное участие в этом первичных партийных организаций предприятий и учреждений, прикреплённых в микрорайонах. Раньше основная тяжесть этой работы ложилась на плечи партийных организаций жилищно-эксплуатационных контор, а они, как правило, малочисленные, состоят в основном из пожилых людей, пенсионеров.

Райком партии привлек к работе в микрорайонах коммунистов предприятий и учреждений. В подъездах домов были избраны советы жильцов. Их возглавили коммунисты, проживающие в этих подъездах. В формировании советов участвовали и партийные организации крупных предприятий и учреждений. Советы подъездов многое делают для развития соревнования за высокую культуру быта, настойчиво ведут борьбу с проявлениями пережитков прошлого, помогают родителям в воспитании подрастающего поколения, привлекают людей к общественно полезной деятельности. В настоящее время в домах нашего района действует около двух тысяч советов подъездов.

В свое время мы, как и другие партийные организации, выделяли для работы с населением по месту жительства агитаторов от различных учреждений. Прямо скажем: пользы от них было мало. Да и можно ли ожидать многого от агитатора, который в данном доме не живет, плохо или вовсе не знает жильцов.

Теперь же воспитательную работу среди жителей ведут коммунисты, комсомольцы, живущие в этом доме. Они хорошо знают каждого человека, им легче завязать с ним беседу, прийти на помощь.

Координируют и направляют всю политико-воспитательную работу в микрорайонах партийные организации наиболее крупных предприятий и учреждений. Они поддерживают постоянный контакт с советами подъездов и домов.

Вот как, к примеру, работает совет подъезда № 11 дома № 52 по Ленинскому проспекту. Прежде всего он изучил, кто живет в квартирах его подъезда, ближе познакомился с каждой семьей, учел запросы домашних хозяйств, пенсионеров, под-

ростков. Культурно-массовая комиссия совета, возглавляемая коммунистом тов. Венто, организует для жильцов беседы, лекции, доклады.

Комиссия совета по работе с подростками, которую возглавляет тов. Астафьева, следит за успеваемостью и поведением учащихся, организует помощь отстающим детям, привлекает подростков к труду по озеленению двора, к охране общественного порядка, организует их досуг. Совет создал из жильцов ремонтную бригаду, и она привела в порядок перила, плиты на лестничных площадках.

В квартирах нашего подъезда ушли в прошлое такие явления, как скандалы, склоки, конфликты между соседями, — рассказывает член совета В. Жданов. — Мы уже давно не помним случая, чтобы кто-то нарушил общественный порядок. Люди живут сейчас дружно, сплоченно. Партийные организации жилищных контор постоянно заботятся о том, чтобы всемерно развивать творческую инициативу жильцов, поддерживать их полезные начинания, вносить как можно больше демократических начал в работу самодеятельных организаций трудящихся. Сейчас взамен домовых комитетов у нас повсюду создаются советы домов.

Как и кем избирались раньше домовые комитеты? Кого они представляли? Нельзя с полной уверенностью сказать, что те 1.500—2.000 человек, которые проживают в каком-либо доме, прямо или косвенно участвовали в избрании своего домового комитета. А вот создать живущих в одном подъезде гораздо проще, и знают они друг друга лучше, в совет подъезда они избирают наиболее авторитетных и уважаемых людей. Затем на общем собрании представители жильцов всех подъездов избирают совет дома, в который прежде всего входят председатели советов подъездов. Задачей совета является организация всей культурно-массовой работы.

Новая структура общественного самоуправления позволила глубже и разнообразнее вести воспитательную деятельность среди населения. Объединив усилия партийных организаций предприятий и учреждений микрорайонов, жилищных контор, коммунистов, мы вызвали к жизни новых действенных форм организации и политической работы. С каждым днем расширяется круг активистов-общественников. В воспитательной работе по месту жительства сейчас участвует более двадцати тысяч человек. Возникли и успешно действуют советы по культурно-массовой работе среди населения, советы содействия семье и школе, университеты культуры и родительские университеты, художественные студии, молодежные клубы, десятки библиотек.

Трудно перечислить все то, что сделало наша общественность за последнее время. В прошлом году силами жильцов района было отремонтировано 20.819 комнат, 19.655 мест общего пользования, более 25.000 погонных метров лестничных площадок, посажены десятки тысяч деревьев и кустарников.

Советы домов и подъездов стали создавать так называемые «квартиры просвещения». С большой теплотой отзывались жильцы одного из подъездов дома № 95 по Ленинскому проспекту о хозяйке квартиры № 272 — коммунистке Александре Александровне Багдасарове, старшем инспекторе отдела внешней торговли Госплана СССР, и его жене Нине Сергеевне. Вот уже много месяцев в их квартире регулярно собираются жильцы подъезда, чтобы послушать сообщения о важнейших событиях в жизни Советского государства и за рубежом.

С наступлением лета москвичи вечерами выходят отдохнуть во дворы, в скверы и парки. Партийные организации наших домоуправлений и советы подъездов перенесли сюда и массово-политическую работу. Силами общественности во дворах большинства домов сооружены спортивные и детские площадки, летние читальни, уголки отдыха. В наших микрорайонах сейчас действуют около сорока агитплощадок, десять открытых эстрад. Парторганизация ЖК № 8 недавно открыла летний клуб.

Нам предстоит еще многое сделать, чтобы поднять идейно-воспитательную работу по месту жительства на уровень требований июньского Пленума ЦК КПСС, чтобы коммунистические отношения в быту стало предметом постоянной заботы партийных, комсомольских и профсоюзных организаций.

С. ЦЕРБАКОВ.
Секретарь Октябрьского райкома КПСС.

г. Москва.



РЯД ВАЖНЫХ производств будет создан на Волжском химическом комбинате. Одно из них — завод синтетического каучука, который ежегодно будет давать большое количество продукции шинным гигантам. На снимке: строящийся завод синтетического каучука Волжского химического комбината.

Фото А. Пазомова.

Русские издания о I Интернационале

Львов, 19. (ТАСС). Выставку уникальных русских изданий о I Интернационале подготовил кабинет редкой книги Львовской научной библиотеки Министерства культуры СССР.

В витрине — маленькая в зеленом переплете книжечка. На титульном листе ее читается: «К. Маркс. «Первый манифест Международного товарищества рабочих». 1884 год. Издание Г. А. Куклина». Эта книга напечатана в Женеве на

русском языке. Рядом — изданный русской секцией Международного товарищества рабочих в 1871 году «Манифест к земледельческому населению». Он содержит советы крестьянам от городских рабочих о том, «как бороться со страданиями и нищетой и завоевать положение, вполне согласное с их человеческим достоинством».

Ряд книг, представленных на выставке, повествует о распространении и победе идей Интернационала в России.

Для высших учебных заведений — наступила горячая пора приема нового пополнения. Экзаменационным комиссиям предстоит из многих сотен тысяч юношей и девушек отобрать наиболее способных и знающих, достойных продолжить образование в высшей школе. И как всегда в эти дни, невольно задумываешься о нашей средней школе. Ведь именно она призвана вооружать подрастающее поколение знаниями основ наук, выявлять и развивать у своих воспитанников склонности к тем или иным дисциплинам, приучать их мыслить творчески, воспитывать глубокое уважение и любовь к труду.

Споры нет, советская средняя школа добилась немалых успехов в своей учебно-воспитательной работе. Об этом говорит и на октябрьской сессии Верховного Совета СССР. В докладе Никиты Сергеевича Хрущева, на выступлениях депутатов дана высокая оценка труда народного учителя. Решения сессии о повышении заработной платы работникам просвещения — еще один яркий пример ленинской заботы Коммунистической партии и Советского правительства о школе, о учителе. Вместе с тем на сессии справедливо отмечалось, что возникла необходимость дальнейшего совершенствования народного образования.

Надо признать, что средняя школа зачастую еще не поспевает за развитием современной науки, не отвечает в полной мере требованиям современного этапа жизни. В этом нетрудно убедиться, побывав на приемных экзаменах в любом институте или университете. Взяв хотя бы Новосибирский университет. Чтобы поступить туда, нужно выдержать нелегкий конкурс. Поэтому заявления о приеме подаются главным образом теми юноши и девушки, которые в своих школах заслуженно считались в числе лучших учеников. Казалось бы, что все они должны успешно сдавать приемные экзамены. Однако примерно половина из них «проваливается» по математике. Не меньше неудач бывает на экзаменах по физике. Каменем преткновения оказывается для части мо-

лодежи и химия. А ведь без химии и глубоких знаний основ этих трех наук невозможно овладеть вузовскими курсами естественно-научных и технических дисциплин.

Из года в год экзаменаторы отмечают, что многие абитуриенты слабо разбираются в тригонометрии, в комплексных числах, не обладают навыками, необходимыми для решения задач на неравенства, допускают при ответах элементарные логические ошибки. Чувствуется, что в ряде школ от ребят требуют не столько понимания предмета, сколько механического заучивания текстов учебников. Остается желать лучшего и подготовки юношей и девушек по русскому языку, литературе, истории.

Общая же эти недостатки объясняются несовершенством школьных учебных планов, программ и учебников. Велется перепрыгивать, кропотливая работа по их улучшению, но и в пересмотренном виде она каждый раз вызывает примерно те же парения. В чем же дело, почему работники народного образования, ученые, педагоги никак не могут найти выход из создавшегося положения?

Думается, что основной причиной досадных неудач и просчетов составителей программ и учебников является стремление дать школьникам как можно больше сведений из самых различных областей науки. Средняя школа, мол, должна выпускать всесторонне развитых людей. И вот растет число изучаемых предметов, пухнут учебники, а старше школьники вынуждены ежедневно заниматься в классах и дома по 10—12 часов. Не удивительно, что даже самые трудолюбивые и способные из ребят не всегда могут глубоко усвоить весь изучаемый материал.

Направляется и другое возражение: развитие и становление личности отнюдь не начинается с тем более не кончается в школьные годы. В воспитании и обучении юного поколения активно участвует не только школа, но и семья, пионерская и комсомольская организации, партийные органы, коллективы предприятий, вся советская общественность. Заботами партии и правительства трудящихся нашей страны, и особенно молодежи, созданы все условия для успешного овладения школьниками ростом. К их услугам заочные и вечерние учебные заведения, всевозможные курсы, библиотеки, кино, радио, телевидение. Значит, какие бы обширные знания ни дала средняя школа юному и девушке, они все равно не ограничатся этим, будут и дальше тянуться к науке и культуре, расширять свой умственный кругозор. Зачем же тогда пытаться еще в школе «объять необъятное»?

Вот школьная программа по физике. До чего же она перегружена! Если сравнить ее с программой для неспециальных факультетов и технических вузов, вряд ли удастся обнаружить существенную разницу. Много ненужного и в программе, а также и в учебнике по химии. Рассмотрев их, кафедра неорганической химии нашего университета отметила, что составители слишком увлеклись описательными материалами и сведениями, которые вовсе не обязательно сообщать школьникам. В результате преподаватель для этого предмета не хватает времени для главного — формирования у ребят химической грамотности.

Немного разубавили школьные учебники по географии, истории, литературе. В них почти не найти ярых, увлекательных страниц. Это скорее скатные конспекты вузовских курсов для ускоренной подготовки студентов и экзаменам, чем книги, способные пробудить у подрост-

РЯД ВАЖНЫХ производств будет создан на Волжском химическом комбинате.

Транспорт большого города

Вечером мастер механического завода М. Н. Кошаев ставит будильник на половину пятого, хотя смена на заводе начинается ровно в семь.

— Два часа резервных, — говорит он, — на дорогу. Летом этого резерва хватало, а зимой маловато. Приходится вставать в четыре утра.

Живет Михаил Николаевич в Сормовском районе. Ежедневно на линию выходит на 27 вагонов меньше, чем предусмотрено графиком. А ведь они могли бы перевезти за год свыше семи миллионов пассажиров. Нерентабельно работает трамвай и в этом году.

Новые комфортабельные трамваи требуют хорошего состояния пути. Однако большинство трамвайных линий находится в неудовлетворительном состоянии. Неумело применяются щебеночные покрытия, бетонные шпалы, сварка стыков.

Новое трамвайное дело в Автозаводском районе должно быть сделано еще два года назад, но конца работ не видно. В плачевном состоянии находится первое троллейбусное депо. Троллейбусы «ночуют» под открытым небом.

В Горьком есть все условия для того, чтобы лучше обслуживать пассажиров. Для этого нужно, как нам кажется, чтобы работа на разных промышленных предприятиях кончалась и начиналась в одно время, а хотя бы с пятнадцатиминутными промежутками. Это разгрузит транспорт. Необходимо резко улучшить диспетчерское руководство движением. На многих участках трамвай идет очень медленно. Мешают работе транспорта железнодорожные переезды, так как маневры на подездных путях промышленных предприятий не связаны с графиком движения трамваев. Весной и осенью по некоторым дорогам нельзя проехать, а движение закрывается.

В городе нужно разгрузить перенаруженные транспортные узлы, соорудить несколько туннелей и переходов. Для жителей новых микрорайонов в Советском районе следует построить фанкер. Он был в старом Нижнем Новгородском районе, но за десятилетия пришел в негодность. Надо подумать также о создании в Горьком монорельсовых дорог и скоростного трамвая.

Транспорт города с миллионным населением требует к себе повседневного внимания, он должен работать более четко.

Рейдовая бригада «Горьковского рабочего» и «Правды» решила познать с тем, как используется транспорт. Оказывается, многие трамваи и троллейбусы, получившие в последнее время, не работают. Не хватает четвертой части энергетических мощностей. Это происходит из-за крайне медленного строительства и реконструкции тяговых подстанций. Нет алюминия проводов и кабелей. Поэтому нельзя увеличить число трамвайных вагонов, курсирующих на сормовском маршруте, на участке площади Лядова — Мыза.

Лишь из-за простоев транспорта за пять месяцев этого года потеряно сто-

но времени, за которое можно было бы перевезти 1.650 тысяч человек. Стоит повысить использование автобусов всего на пять процентов, как это даст возможность доставлять на работу и домой ежедневно не менее 55 тысяч человек. Вот где кроются резервы городского транспорта!

Плохо экономится средства. В прошлом году трамвайщики потратили 435 тысяч рублей. Ежедневно на линию выходило на 27 вагонов меньше, чем предусмотрено графиком. А ведь они могли бы перевезти за год свыше семи миллионов пассажиров. Нерентабельно работает трамвай и в этом году.

Новые комфортабельные трамваи требуют хорошего состояния пути. Однако большинство трамвайных линий находится в неудовлетворительном состоянии. Неумело применяются щебеночные покрытия, бетонные шпалы, сварка стыков.

Новое трамвайное дело в Автозаводском районе должно быть сделано еще два года назад, но конца работ не видно. В плачевном состоянии находится первое троллейбусное депо. Троллейбусы «ночуют» под открытым небом.

В Горьком есть все условия для того, чтобы лучше обслуживать пассажиров. Для этого нужно, как нам кажется, чтобы работа на разных промышленных предприятиях кончалась и начиналась в одно время, а хотя бы с пятнадцатиминутными промежутками. Это разгрузит транспорт. Необходимо резко улучшить диспетчерское руководство движением. На многих участках трамвай идет очень медленно. Мешают работе транспорта железнодорожные переезды, так как маневры на подездных путях промышленных предприятий не связаны с графиком движения трамваев. Весной и осенью по некоторым дорогам нельзя проехать, а движение закрывается.

В городе нужно разгрузить перенаруженные транспортные узлы, соорудить несколько туннелей и переходов. Для жителей новых микрорайонов в Советском районе следует построить фанкер. Он был в старом Нижнем Новгородском районе, но за десятилетия пришел в негодность. Надо подумать также о создании в Горьком монорельсовых дорог и скоростного трамвая.

Транспорт города с миллионным населением требует к себе повседневного внимания, он должен работать более четко.

Рейдовая бригада «Правды» и «Горьковского рабочего»: Н. АНПЕНКОВ, старейший завод «Красное Сормово», Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета СССР; В. ЦЫБИН, председатель постоянной комиссии городского транспорта и связи горсовета; В. МАЗУЛЬНИКОВ, водитель автобуса; Ф. КОЧЕРГИН, директор сормовской нефтебазы; А. ЕЛОХИНА, вагоновожатая; С. МОЛЧЕВ, корреспондент «Горьковского рабочего»; К. ПОГОДИН, корреспондент «Правды».

ШКОЛА, УЧИТЕЛЬ, ЖИЗНЬ

Академик И. ВЕКУА

Ректор Новосибирского государственного университета

нов живой интерес к гуманитарным наукам.

По моему глубокому убеждению, настала пора научно определить, какие же знания и навыки необходимы сегодня выпускникам средней школы. При этом речь должна идти не о подготовке какого-то абстрактного «всесторонне развитого человека», а о реальных требованиях, которые предъявляет наша советская действительность молодым людям. Конечно, к этой большой и важной работе следует привлечь не только ученых педагогов и опытных учителей, но и вузовские коллективы, ведущих деятелей науки и культуры, лучших специалистов производства.

Они участвуют в программе от своего устава, восторженно, лирично, не нужно бояться, что из изучаемых в школе дисциплин несколько изустятся. Зато знания учеников станут более осмысленными, глубокими, прочными. Стоит подумать и о некотором изменении производственного обучения старших школьников. Ведь не секрет, что многие выпускники, особенно городских школ, поступаая на производство, не работают по полученным в школе специальностям и вынуждены переучиваться уже на предприятиях.

Надо построить учебный процесс так, чтобы окончившие средние школы юноши и девушки были отлично подготовлены для занятий в вузе по избранной специальности, а те, кто поступает на производство, могли быстро овладеть полюбившейся профессией.

Но, чтобы достигнуть этой цели, недостаточно разработать даже самые совершенные учебные планы и программы, составить увлекательные и доходчивые, отвечающие духу времени и прогрессу науки учебники. Хотя роль их в обучении велика, главной фигурой в педагогическом процессе все же остается учитель. Перед мной программа по математике. Как специалист в этой отрасли знания, я мог бы сделать немало критических замечаний: некоторые разделы следовало бы исключить, а кое-что не мешало бы добавить, полнее отразить нынешний уровень развития науки и т. д. Но ведь и при всех недостатках программы у лучших преподавателей математики ученики всегда хорошо подготовлены по этому предмету. Недаром говорится: яков учитель — таков и ученик. У передовых педагогов ребята усваивают знания творчески, смело мыслят. Но есть, и сожаления, и преподаватели, ученики которых лишь зазубнивают «от сих до сих».

Конечно, бывает, что на педагогическую работу попадают люди, не имеющие необходимых для этого данных. От таких «учителей» и ждать нечего. Но сколько можно привести примеров, когда даже опытные, добросовестные преподаватели не успевают или просто не могут по разным причинам следить за новейшими достижениями своей науки, из года в год все больше отстают от ее современного уровня. Конечно, в подобных случаях учителю надо помочь. Однако многое тут зависит и от его первоначальной подготовки, знаний, которые он получил еще будучи студентом. В общем, приходится признать, что среди учителей, особенно молодых, не так уж много специалистов действительно высокой квалификации. В этом и заключается, по моему мнению, «корень зла», главная причина недостатков в работе средней школы.

Известно, что готовят учителей в нас педагогические институты. Между тем большинство этих вузов плохо обеспечивает преподавательскими кадрами высшей квалификации, испытывает недостаток в современном оборудовании для уч-

ной и исследовательской работы. Вызывает тревогу и состояние педагогической науки, которая преподносит будущим учителям. Овладевая ею студенты по давно устаревшим учебникам, зачастую чисто формально. Понятно, что в таких условиях многие выпускники педагогических вузов не отвечают тем высоким требованиям, которые мы вправе предъявлять народному учителю.

Здесь не мешает вспомнить прошлое, когда отцами педагогической мысли, центрами подготовки высококвалифицированных учителей для средней школы выступали университеты. Однако сейчас они, и глубоко о сожалении, отстранены от этого дела. Среди учителей математики, физики, химии теперь очень редко встречаются люди с университетским образованием. Разве это нормально?

Широта, «универсальность» теоретической подготовки, владение навыками самостоятельной научной работы делают педагога с университетским знаком на груди совершенно необходимой фигурой в средней школе. Я не утверждаю, что поставшая кадры учителей должны лишь университеты. Это было бы утопией. Но пусть в каждой школе будет хотя бы два-три выпускника университетов, акушники там страсти и научным исследованиям. Вместе с другими, наиболее опытными, любящими свое дело учителями они, несомненно, окажут влияние на весь коллектив, помогут создать в школе творческую атмосферу, поднять культуру обучения ребят, привить ученикам неутомимую жажду знания.

Да и сама тенденция развития педагогической мысли настоятельно заставляет нас искать связи с университетом, с такими науками, как социология, кибернетика и другие. Все это свидетельствует, что назрела острая необходимость резко расширить подготовку учителей в университетах. Почему бы не ориентировать университеты, скажем, на выпуск преподавателей для старших классов, окончивших же педагогические институты, направлять в восьмилетние школы.

Было бы целесообразно теснее связать педагогические вузы с университетами, а местами даже реорганизовать их в педагогические факультеты соответствующих университетов. Во всяком случае следует пересмотреть сеть педагогических и сосредоточить подготовку будущих учителей там, где для этого есть достаточно преподавателей высокой квалификации — профессоров и доцентов, докторов и кандидатов наук, — а также хорошая материально-техническая база. В интересах дела нужно также укреплять связи педагогических учебных заведений с предприятиями, стройками, колхозами и совхозами, а также с институтами, готовящими инженерные кадры. Это благотворно скажется на подготовке преподавателей, на осуществлении политтехнизации школы, подготовке ее воспитанников к производственному труду.

Совершенен не понятие, зачем иметь порой в одной области или крае, буквально лишь в нескольких десятках километров друг от друга два, а то и три института, одинаково плохо обеспеченных кадрами и оборудованием.

На наш взгляд, учителя с университетскими дипломами должны иметь определенные преимущества. Такая мера поможет бы привлечь к педагогической деятельности талантливых молодежи, создать предпосылки для свободного перехода кадров из научных учреждений в вузы в школы и наоборот.

Если взяться за решение проблемы подготовки учителей со всей серьезностью и решительностью, то, несомненно, уже в ближайшие годы можно будет значительно улучшить обучение школьников, приблизить его к жизни, успешнее расширить достойную смену строителей коммунизма.

Высокий стимул

С волнением, вниманием и огромной радостью следили за работой сессии Верховного Совета СССР в трехэтажном коллективе клинической больницы Ленина больницы имени С. П. Боткина.

В коллективе боткинцев более девяти тысяч ударились коммунистического труда. Двадцать два отделения из пятидесяти являются коллективами коммунистического труда. В больнице лечатся ежегодно 32 тысячи больных. 180 тысяч больных получают консультации.

Наша больница, как и многие другие старейшие лечебные учреждения Советского Союза, переживает вторую молодость. Московская партийная организация, столичные фабрики и заводы большое внимание уделяют модернизации оборудования, внедрению новой техники и реконструкции больницы. Ряд корпусов реконструирован, вскоре начнется строительство нового терапевтического корпуса на 360 мест, будут построены жилой дом, детский комбинат, столовая для сотрудников.

Благодаря созданным партией и правительством условиям в больнице плодотворно трудятся, проводят серьезные научные исследования и широко внедряют их результаты в практику выдающиеся ученые-медики. Заслуженный научный авторитет, безграничную любовь больных за успехи в области лечения заболеваний крови синдикала профессор Ека-

терина Андреевна Кост. Известны в стране и за рубежом выдающиеся реконструктивные операции на желудочно-кишечном тракте заслуженного деятеля науки профессора Розанова Бориса Сергеевича. Такой тяжелой недуг, как является бронхиальная астма, и другие заболевания органов дыхания сдают и уступают методам лечения, разработанным коллективом, которым руководит член-корреспондент АМН Борис Евгеньевич Вочал. Инфаркты миокарда, другие тяжкие заболевания сердца и сосудов составляют проблему, которую успешно разрешает клиника, руководимая профессором А. З. Черновым. Проблема особой трудности, связанные с лечением первых болезней, успешно разрешает профессор Н. С. Четвериков с сотрудниками.

Всюду наши врачи с большой теплотой, любовью относятся к своим верным помощникам — няням и сестрам. Многие из которых становятся врачами. Только в прошлом году в высшие учебные заведения страны поступили 32 медицинские сестры и санитары, а всего учатся в высших и средних учебных заведениях более четверти сотрудников.

Решения Верховного Совета СССР — свидетельство огромного внимания, которое уделяется Коммунистической партией и Советским правительством здоровью строителей нового, коммунистического общества.

Растет моральный и материальный стимул для проявления новых творческих сил медицинских работников. Значительно больше появляется времени и для повышения квалификации, и для культурного роста.

Повышение заработной платы медицинским работникам в среднем на 23 процента требует новых форм и методов работы от организаторов здравоохранения. Должна быть усилена работа по повышению квалификации, овладению смежными профессиями, правильной расстановке кадров, повышению требовательности.

Сейчас партийная, комсомольская и профсоюзная организации больницы вместе с агитаторами, пропагандистами и активом мобилизуют коллектив достойно ответить на заботу партии о тружениках советской медицины. Принимая активное участие в профилактических мероприятиях на улучшение результатов лечения. Все новое, создаваемое медицинскими наукой, — методы, препараты, приборы — мы несем в практику врачевания. Коллектив больницы, отвечая родной партии на заботу, берется за решение новых ответственных задач.

Ю. АНТОНОВ.
Главный врач больницы имени С. П. Боткина.
А. ЗАЙЦЕВА.
Секретарь партбюро.
г. Москва.

Собрать и сберечь каждое зерно! • В Домашние массовые общественные мероприятия проводят в рабочее время • Почему медленно внедряются прогрессивные методы производства в обычной промышленности? • Ответы на выступления «Правды».

ного флота изучается группами содействия всех судов, плавающих, предприятий и организаций рыбной промышленности Сахалина.

Твои контроль масс!

АГЕНТСТВО ПАРТИИНО-ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

№ 33

НИ ЧАСА ПРОСТОЯ ИЗ ПОЧТЫ ВАГОНОВ!

ОГРОМНОЕ количество народнохозяйственных грузов перевозится железнодорожным транспортом. Объем перевозок из года в год растет. Степень использования подвижного состава является поэтому одним из главных показателей работы железных дорог.

В первом полугодии текущего года органы партийно-государственного контроля совместно с совхозах и управлениями дорог проводили массовую проверку выполнения правительственных заданий по сокращению простаивающих вагонов. В первом полугодии текущего года 14 дорог, в том числе такие крупные, как Свердловская, Западная-Сибирская, Восточно-Сибирская, Московская, Горьковская, Северная, Октябрьская, Приднепровская, выполнили установленную норму простаивающих вагонов.

Итоги проверки говорят о больших возможностях, которыми располагают железные дороги и предприятия для сокращения простаивающих вагонов. В первом полугодии текущего года 14 дорог, в том числе такие крупные, как Свердловская, Западная-Сибирская, Восточно-Сибирская, Московская, Горьковская, Северная, Октябрьская, Приднепровская, выполнили установленную норму простаивающих вагонов.

Значительно снизилось время нахождения вагонов на подъездных путях предприятий Приднепровского, Ленинградского, Верхне-Волжского, Нижне-Волжского, Московского, Волго-Вятского совхозов.

КОГДА БУДЕТ КАУЧУК ДЛЯ ЦВЕТНЫХ РЕЗИН?

Лет десять назад коллектив лаборатории Всесоюзного научно-исследовательского института плеточных материалов и искусственной кожи под руководством профессора А. П. Писаренко в сотрудничестве с работниками химической промышленности создал новый способ получения каучуков для цветных резин.

Внедрение в промышленность метода получения таких каучуков позволяет сэкономить немало народных денег. Прежде всего отпадает необходимость сооружения заводов белой сажи, а каждый из них стоит сотни тысяч рублей.

Цветные резины, полученные по новой технологии, в несколько раз прочнее серых. Испытания показали, что из одной тонны нового каучука можно получить в два раза больше продукции, чем из обычного каучука.

Совещание актива партконтроля

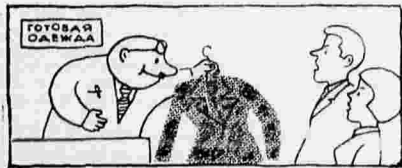
АЛМА-АТА, 19. (По телефону). Здесь состоялось республиканское совещание актива партконтроля. В нем приняли участие около тысячи штатных и внештатных работников комитетов партконтроля, председателей и членов групп содействия, начальников штабов и отрядов «Комсомольского проекта», а также ответственные работники ЦК КП Казахстана, Совета Министров республики, секретари краевых, областных, городских, районных комитетов партии и парткомов производственных управлений, председатели исполкомов Советов депутатов трудящихся, руководители республиканских министерств и ведомств, профсоюзные работники, работники печати, радио, телевидения.

Совещание обсудило доклад председателя Комитета партконтроля ЦК КП Казахстана и Совета Министров Казахской ССР Г. А. Козлова «О мерах по дальнейшему улучшению работы органов партконтроля республики».

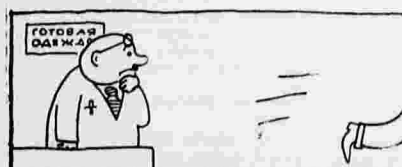
В ОДНОМ УНИВЕРСАГЕ



НА ЭТОТ ФАСОН...



И НА ЭТОТ ЦВЕТ...



ПОКУПАТЕЛЕЙ НЕ!

Рис. Л. Каминского. (Ленинград).

«ЛИСТКА»

В книге жалоб — благодарности

Недавно вместе с другим активистом партконтроля я проверил, как в торговых предприятиях Черновозовского района г. Харькова рассматриваются жалобы трудящихся. С этой целью пришел я в продовольственный магазин № 25. Взял в руки «Книгу жалоб», внимательно перелистал ее и не нашел ни за 1963, ни за истекшие месяцы 1964 года ни одной жалобы на продавца. «Книжка жалоб» оказалась без жалоб. В ней были только благодарности. Приведу несколько записей.

Покупатели Журавки и другие: «Хорошо поощрить заслуживающих! Сердечные поздравления продавцу магазину № 25. Нечипуренко Л. П. Ставлю, которые проявляют большое внимание к покупателям».

Депутат Комитетского райсовета Будов и еще двое покупателей, тем подлинно разобрались: «Сердечно благодарим за хорошее обслуживание продавцов магазина Кудак, Буровкину и Чалики».

Коллектив работников этого магазина малочислен — восемь человек. Все женщины. Заведующая Екатерина Андреевна Харалдина сказала мне, что на работу магазина и ее сотрудников жалоб от покупателей не поступало.

Мы стараемся работать так, чтобы нас не жаловались, — говорит продавец Ставичек.

Нет жалоб! Если бы в каждом магазине, аптеке, столовой, учреждении так же, как в магазине № 25, могли бы сказать: «Нет жалоб», то нам, харьковчанам, пришлось бы намного лучше в своем большом, благоустроенном, с каждым днем хорошою городом.

А. УСАНОВ.

Омских маслоделов подводит трест «Кузбасснефтебазы». Он не выполняет своих обязательств по поставкам топлива.

В стране идет уборка урожая. Важнейшей задачей железнодорожников является перевозка зерна, овощей, фруктов и другой сельскохозяйственной продукции, выделение под хлебные маршруты достаточного количества хорошо подготовленных вагонов. Нестойчивая борьба за сокращение простоев вагонов под погрузку и выгрузку будет способствовать успешному выполнению этой задачи.

Лето — время большого молока. Его нужно быстро перерабатывать. Перебоя в снабжении маслозаводов топливом не должно быть.

М. ДЗЮМАН — председатель группы содействия партконтролю Казахской маслосырбазы; В. ТИХОНОВ — инженер-технолог маслосырбазы. Омская область.

Над городом Кемерово в голубизне неба плывет желтое облако. В надобности провоза его «лисий хвостом». Образуют облако азотокислоты, выпадающие в виде кислотных дождей, выпадающих в атмосфере тоны окислов азота, а также Ново-Кемеровский химкомбинат.

В прошлом году было решено построить на азотокислотном заводе опытно-промышленную установку по разложению окислов азота. Был готов проект, размещены заказы на оборудование, составлены графики. Они предусматривали ввод комплекса в эксплуатацию в первом квартале текущего года. Но уже начался третий квартал, а «лисий хвост» продолжает загрязнять воздушный океан города.

Надо сказать, что строители треста «Кемеровохимстрой» упирались в наемные сроки. Хорошо поработали монтажники Кемеровского монтажного управления № 1. Но их подвели бездельники машинисты. Коллектив завода «Пензхиммаш» по парадным Главкомхозу производств должен был поставить еще в прошлом году реакторы. Реакторы пензенцы отгрузили, а вот котлов-утилизаторов нет до сих пор.

З. ПОСЛОВСКАЯ — председатель группы содействия партконтролю; В. ПРОКОПЬЕВ — начальник отдела капитального строительства азотокислотного завода; Г. СИДОРОВ — мастер цеха; С. ТРОШИН — корреспондент газеты «Кузбасс». г. Кемерово.

ДЕКАБРЬСКИЙ Пленум ЦК КПСС

1963 года поставил задачу — на основе широкого внедрения химических материалов довести в 1970 году производство обуви в стране до 650 миллионов пар. Должно быть одновременно резко поднято качество обуви, о чем вновь говорил на последней сессии Верховного Совета СССР товарищ Н. С. Хрущев. Добиться этого можно только при условии применения в массовом порядке экономически эффективных, передовых форм организации производства и высокопроизводительных методов изготовления обуви.

Время требует от работников обувной промышленности перестройки производства, его организации по-новому, на основе современных достижений науки и техники, массового применения разнообразных каучуков, пластических масс, быстротвердевающих и прочных клеев, кожаноподобной резины и других химических материалов. Как показывает опыт, все это легче, быстрее, результативнее осуществляется в крупных производственных объединениях с высокой степенью их специализации.

Укрепление обувных предприятий, специализация, применение современных машин и механизмов позволяет свести процесс изготовления обуви и ее сборке из готовых узлов и деталей.

Ленинградские обувные фабрики объединены в одну фирму «Скорость». Здесь осуществляются крупные мероприятия по специализации в химизации производства, в результате чего снижены затраты на рубль товарной продукции, увеличилась прибыль, поднялась производительность труда. Если в обувной промышленности в целом среднегодовое производство обуви на одного рабочего не превышает 1.200 пар, то на «Скорости» оно составляет 1.900 пар. Коллектив фабрики добился высоких технико-экономических показателей в производстве обуви методом горячей вулканизации, при котором формование резиновой смеси в подошву, вулканизация подошвы и ее прикрепление производятся за 6—8 минут.

Метод горячей вулканизации был разработан специалистами фабрики «Скорость» тт. Зуевым, Вейнбергом, Хомяковым, Магидом еще в 1934 году. В последние годы в связи с появлением новых каучуков и пластических масс в зарубежных странах на базе горячей вулканизации создан и применяется новый метод изготовления подошвы — литевой. Его суть: разогретая резиновая смесь или пластическая масса нагревается под давлением в пресс-форме, где она за несколько секунд формируется в подошву и одновременно приклеивается к обуви.

Новые химические методы крепления подошв обеспечивают большую экономичность материалов и труда. Применение этих методов в масштабах страны сокращает расход кожевенных товаров примерно на 30 тысяч тонн в год, что позволяет увеличить производство обуви на 50 миллионов пар. При рубке подошв из пластика потери резины достигают 30 процентов, или 25 тысяч тонн в год. Новые химические методы крепления подошв почти полностью исключают потери резины, производственная трудя повышается в 2—3 раза, а с половинной разойдется себестоимость обуви.

О том, КАКУЮ ЭКОНОМИЧЕСКУЮ ВЫГОДУ несут новые методы, говорят следующие данные. Замена годового крепления при изготовлении 1 миллиона пар подошв горячей вулканизацией юфтовой обуви дает экономии на кожевенных товарах в сумме 650 тысяч рублей. В 1963 году в стране было изготовлено 59 миллионов пар обуви с подошвами, прикрепленными гвоздями. Следовательно, государству могло бы сберечь 40 миллионов рублей, если бы обувные фабрики вместо гвоздей применяли горячую вулканизацию. При изготовлении 1 миллиона пар обуви на подошве из пластических масс литевым методом экономится 500 тысяч рублей.

Все названные цифры носят не отвлеченно-абстрактный, а совершенно конкретный характер, являются итогом практики. Препятствия новым формам организации производства, новых методов изготовления обуви очевидны. Нашим хозяйственным кадрам, казавшимся бы давно всем из сил бороться за их внедрение. На деле этого нет. Неудовлетворительно выполняются правительственные указания о специализации обувных предприятий,

ПРОГРЕССИВНЫЕ МЕТОДЫ В ОБУВНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

повышении качества обуви, доведенной к началу 1966 года мощностей по производству обуви методом горячей вулканизации до 54,5 миллиона пар, клеевым методом — до 236 миллионов пар и рантовым — до 108 миллионов пар.

Большинство фабрик по-прежнему остается предприятиями универсалами. Они производят разную обувь самых различных видов и назначения, изготовление клея, красок и вообще почти всех вспомогательных материалов. Удельный вес формованных деталей обуви в общем объеме их производства сократился с 65 процентов в 1957 году до 30 процентов в 1963 году. Удельный вес обуви, изготовленной методом горячей вулканизации, в общем объеме производства упал за последние годы с 10,8 до 4,6 процента. Производство оборудования для выпуска обуви литевым методом на подошве из пластических масс до сих пор не налажено. Предусматривается организация на обувных предприятиях Российской Федерации 8 цехов по изготовлению и доработке сырых резиновых смесей, необходимых для производства обуви методом горячей вулканизации. Пока создан лишь один такой цех. На Уфимской обувной фабрике, Красноярском, Кунгурском и Ульяновском кожевенно-обувных предприятиях строительство цехов не начато.

На Украине в 1963 году произведено обуви методом горячей вулканизации всего 30 процентов от заданию. Из четырех цехов по приготовлению резиновых смесей построены один.

Совхозы Белорусской ССР вовсе исключили из планов на 1963 и 1964 годы строительство цехов приготовления резиновых смесей на Лидской обувной фабрике. Из-за этого на предприятии стоят без пользы шесть агрегатов для изготовления обуви методом горячей вулканизации.

Выявилось серьезное отставание научно-исследовательской работы. Центральный научно-исследовательский институт кожевенно-обувной промышленности слабо связан с предприятиями, чрезвычайно медленно разрабатывает и внедряет в промышленность новые формы организации производства и прогрессивные методы изготовления обуви. Является головным, аот институт не координирует работу других родственных научно-исследовательских учреждений и проектных организаций. На фабрике «Скорость» успешно испытывается автоматическая линия изготовления обуви методом горячей вулканизации. Она создана силами Ленинградского конструкторского бюро кожевенно-обувных машин и предприятий, без участия работников головного института.

Машиностроительные заводы редко выпускают для кожевенно-обувных предприятий устаревшее, в основном однооперационное оборудование. Прогрессивное оборудование внедряется медленно. Центральным конструкторским бюро Мосгоссовнархоза в 1962 году была спроектирована, а фабрикой «Буревестник» изготовлена, смонтирована и пущена поточная линия производства обуви клеевым методом. Производительность одного рабочего на новом потоке составляет 37 пар за смену против 18 пар на поточной линии

Необходимо всемерно повышать качество обуви, добиваясь увеличения срока ее носки, улучшать внешнюю отделку. Все это можно обеспечить лишь на основе широкого применения в обувном производстве изделий химической промышленности, высокопроизводительных машин и механизмов.

В. ВЕВСТЯТОВ. Инспектор Комитета партийно-государственного контроля ЦК КПСС в Совете Министров СССР.

Земля, возвращенная в строй

Комитет партконтроля по Флорескому производственному управлению вместе со своим активом проверил использование земель в колхозах и совхозах. Итогом проверки явилось вовлечение в сельскохозяйственный оборот свыше тысячи гектаров заброшенных земель. Комитет партконтроля ЦК КП Молдавии и Совета Министров Молдавской ССР одобрил эти начинания и решил провести такую работу по всей республике. В колхозах и совхозах выявлено 156 тысяч гектаров земель, которые можно использовать под сады, виноградники, ореховые насаждения и под пашню. В хозяйствах разработаны планы и определены сроки освоения этих земель. По неполным данным, в 1964 году уже вовлечено вновь в обработку около двадцати тысяч гектаров.

Проведена значительная работа по упорядочению размеров приусадебных участков. Осуществляются меры наиболее рационального использования пахотных земель в лесхозах, в полосах отчуждения железных и шоссейных дорог. Часть таких земель передана во временное пользование колхозам и совхозам.

Вместе с тем проверкой выявлены факты неправильного, а порой бесхозяйственного использования земли. В ряде производственных управлений под малопродуктивными выгонами, пастбищами и сеносеками заняты еще десятки тысяч сельскохозяйственных угодий. Не используются, подвергаются эрозии, разрушаются 3.526 гектаров террас на горных склонах, на постройку которых колхозы израсходовали 200 тысяч рублей.

Под строительство государственных предприятий, учебных заведений, жилых домов нередко выделяются участки из земельных наделов колхозов. Случается, что к строительству длительное время не приступают, а отведенная земля пустует. Например, в течение нескольких лет пусто-валя, не использовались строительными 19 гектаров пахотных земель колхоза имени Кирова Чадыр-Лунгского управления, 12 гектаров — колхоза имени Марка Тарасовского управления и т. д.

Особенно неудовлетворительно используются земли подсобных хозяйств различных организаций и учреждений, а также учебных хозяйств. В большинстве учебных хозяйств производство ведется примитивно, без соблюдения элементарных требований агротехники. Учащиеся нередко к сельскохозяйственным работам не привлекаются, земля обрабатывается наемной рабочей силой. Урожай в учхозах собирается намного ниже, чем в окружающих колхозах и совхозах. Значительная часть продукции разбазаривается. Выяснилось также, что зачастую неправильно используются земельные участки, выделенные начальным и средним школам.

В ходе проверки и после обсуждения вопроса на заседании республиканского Комитета партконтроля многие недостатки удалось устранить. Комитеты партконтроля по производственным управлениям установили постоянный контроль за использованием земель в колхозах, совхозах и подсобных хозяйствах. В сентябре органы партконтроля проверят, как выполнено принятое республиканским комитетом постановление по этому вопросу.

А. СОКОЛОВ.

Заведующий отделом Комитета партконтроля ЦК КП Молдавии в Совете Министров Молдавской ССР.

«ПРАВДА» ОТВЕЧАЕТ: Меры приняты!

СВОБОДНЫЕ МОЩНОСТИ ЗАВОДА ЗАГРУЖЕНЫ

В «Листке партийно-государственного контроля» газеты «Правда» 5 июня была опубликована статья «С «конки» зрения ведомств», критиковавшая трест «Энергостройконструкция» Государственного производственного комитета по энергетике и электрификации СССР за плохое использование производственных мощностей Васильевского завода железобетонных конструкций Гомельской области.

Как сообщила редакция исполняющий обязанности начальника Главного управления заводов и производственных баз строительной индустрии А. Ф. Сулима, в связи с этой статьей на место выезжали он сам, управляющий трестом «Энергостройконструкция» А. С. Смирнов, главный инженер конторы «Энергокоммунстройконструкция» Я. К. Дворкин. Совместно с руководящими работниками Министерства строительства Белорусской ССР и Гомельского промышленного обкома партии рассмотрены вопросы загрузки мощностей Васильевского завода и организации кооперированных поставок материалов строительным республикам. К рассмотрению этих вопросов был привлечен автор статьи в «Правде» инспектор комитета партконтроля Гомельского промышленного обкома КП Белоруссии и облисполкома тов. Дуда.

Васильевскому заводу дан на 2-е полугодие дополнительный план: изготовить для строителей республики 4 тысячи кубометров сборных железобетонных и бетонных изделий. 2.000 кубометров плит, 7 тысяч кубометров шлакобетона, 3 тысячи квадратных метров стальных изделий, 4 тысячи кубометров пиломатериалов. Завод изготовит для колхозов и совхозов Белоруссии 40 коровников и выполнит ряд других заказов.

Как пишет в редакцию тов. Сулима, Главгосстройпром и трест «Энергостройконструкция» принимают меры к коренному улучшению работы Васи-

льевского завода железобетонных конструкций.

СТРОЙКИ ПТИЦЕФАБРИК ПОЛУЧАЮТ ПОМОЩЬ

Всероссийское объединение «Россельхозтехника» обсудило статью «Плохо строят птицефабрики в Горьковской области», опубликованную в «Правде» 19 июня, и приняло конкретные меры помощи строителям Ильинской и Таремской птицефабрик.

Заводам-изготовителям дано указание ускорить отгрузку 41 комплекта оборудования широкогабаритных птичников. Ресурсам выделены 8.653 квадратных метра калорифера, 260 вентиляторов и другое оборудование.

Совместно с директорами Ильинской и Таремской птицефабрик уточнена окончательная потребность в оборудовании и материалах, обеспечивающих пуск фабрик в 1964 году. Отгрузка оборудования взята под контроль.

С. ШЕВЧЕНКО. Председатель объединения «Россельхозтехника».

РАСШИРЯЕТСЯ АССОРТИМЕНТ ПЕЛЬМЕНЕЙ

Бюро партийного комитета предприятий Главного управления торговли Мосгоспромпостком обсудило материал работников рефда «Невыгодный товар», опубликованный в газете «Правда» 19 июня. Руководители Управления торговли продовольственными товарами, торгов «Мосмолоком», «Гастроном», «Диетгорт» и Останкинский районный комитеты «Росгосторг» строго предупреждены за неудовлетворительное состояние торговли пельменями. Приняты меры к устранению отмеченных в выступлениях газетных недостатков. Останкинскому мясоперерабатывающему комбинату рекомендовано расширить ассортимент выпускаемых пельменей, а в частности наладить выпуск сибирских пельменей, которые пользуются большим спросом населения.

А. ТЮФЕАЕВ. Секретарь парткома предприятий Главного управления торговли Мосгоспромпосткома.

